PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 39 455	Recherchenberich	siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5				
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)				
PCT/AT 03/00170	(Tag/Monat/Jahr) 16/06/2003	27/06/2002				
Anmelder						
VAE EISENBAHNSYSTEME GMBH						
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem In		de erstellt und wird dem Anmelder gemäß				
Dieser internationale Recherchenbericht umfa X Darüber hinaus liegt ihm jev		nten Unterlagen zum Stand der Technik bei.				
Grundlage des Berichts						
a. Hinsichtlich der Sprache ist die internationale Recherche auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache durchgeführt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.						
Die internationale Recherche ist auf der Grundlage einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der internationalen Anmeldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt worden.						
	en Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/o Gequenzprotokolls durchgeführt worden, das	der Aminosāuresequenz ist die internationale				
in der internationalen Anmeldung in Schriflicher Form enthalten ist.						
zusammen mit der internation	onalen Anmeldung in computerlesbarer Form	n eingereicht worden ist.				
bei der Behörde nachträglic	h in schriftlicher Form eingereicht worden ist					
	h in computerlesbarer Form eingereicht word					
internationalen Anmeldung	im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorg					
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfaßten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.					
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht recherchierbar erwiese	n (siehe Feld I).				
3. Mangelnde Einheitlichkeit	t der Erfindung (siehe Feld II).					
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfir	ndung					
X wird der vom Anmelder eing	gereichte Wortlaut genehmigt.					
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:					
wurde der Wortlaut nach Re	gereichte Wortlaut genehmigt. egel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fa e innerhalb eines Monats nach dem Datum d tellungnahme vorlegen.	ssung von der Behörde festgesetzt. Der er Absendung dieses internationalen				
	ist mit der Zusammenfassung zu veröffentlici	nen: Abb. Nr				
X wie vom Anmelder vorgesci		keine der Abb.				
	ine Abbildung vorgeschlagen hat.	<u> </u>				
	findung besser kennzeichnet.					

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

PC1 03/00170

A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES E 01B7/02						
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK							
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE						
Recherchies IPK 7	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol $E01B$	ole)					
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sc	weit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen				
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	lame der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)				
EPO-In	ternal		· ·				
C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN						
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.				
Х	US 1 103 720 A (G. W. WHITEMAN) 14. Juli 1914 (1914-07-14) Seite 1, Zeile 67 - Zeile 90; Abb	oildung 1	1,2,10				
A	Jeite 1, Zerre 07 Zerre 90, ADL	Triding 1	6,7				
X	US 175 699 A (C. HARREFF) 4. April 1876 (1876-04-04) Seite 1; Ansprüche 1,2		1,10				
А			2,6,7				
Α .	DE 487 877 C (VER STAHLWERKE AKT 13. Dezember 1929 (1929-12-13) in der Anmeldung erwähnt Anspruch 1; Abbildungen 1,5,6	1-5,8-10					
A	US 1 177 670 A (B.S. WOODS & S. L 4. April 1916 (1916-04-04) Anspruch 1; Abbildungen 1-7 	1,2,7,8					
	tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu nehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie					
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten prioritätsdatum veröffentlichung oder dem Prioritätsdatum veröffentlichung usgrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindun kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichung dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist '&' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschiusses der internationalen Recherche 							
1	O. September 2003	16/09/2003					
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340–3016 Bevollmächtigter Bediensteter Bevollmächtigter Bediensteter							

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichunge zur selben Patentfamilie gehören

Inter les Aktenzeichen
PC 17 AT 03/00170

	echerchenbericht rtes Patentdokumer	nt	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US	1103720	Α		KEINE	
US	175699	. A		KEINE	·
DE	4 87877	С	13-12-1929	KEINE	
us	1177670	Α		KEINE	